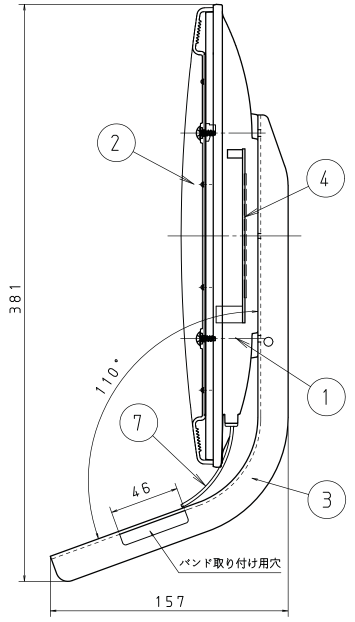
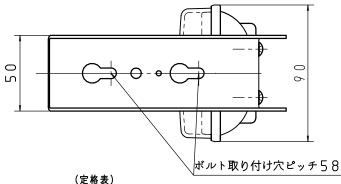


- ・防雨型器具です。湿気の多い場所には使用しないでください。
- ・60m/s仕様です。(当社が指定する工事仕様に基づき設置した場合) 建物の屋上、山稜、橋架等の風速が60m/sを超える場所では 使用しないで下さい。落下の原因となります。
- ・強度が充分にある所に確実に取付けてください。 合板やベニヤ等の軟らかい木材に取付ないでください。 取付に不備がありますと器具落下の原因となります。
- ・点灯時の気温が40℃以上での使用は避けてください。
- ・取付は付属の取付アングル及びネジを使用ください。
- 取付パンドは取付けるポールや電柱の太さにあったものを使用して下さい。

合っていない取付バンドを使用すると落下の原因となります。





						上作 久/				
7	電源線	HIV線(0.9mm ²)	-	型式	DL	– E 1 0 V A				
6	光センサー	電子部品	防湿・密閉構造	白色LED数		8個				
	ルセンリー	48 1 00 00	N 18	定格電圧	10	0/2000				
5	LEDランプ	LED・基板	防湿・密閉構造	定格周波数	5	0/60Hz				
4	電源基板	電子部品	防湿・密閉構造	定格入力電力		9.1W				
_	T= // A B	4945 (± 2 0)	静電塗装	定格入力電流	(0.094A				
<u> </u>	取付金具	鋼板 (t 2 . 0)	計 电 至 衣	定格入力容量						
2	透光カバー	アクリル樹脂	透明レンズ仕様	(入力100V時)		9. 4 V A				
1	本体	耐候性・ASA樹脂	-	全光束	7	201m				
No.	部 品 名	材質・素材厚	備考	図番:DL-E10VA_S-	-01	詠田	山中	1	8	